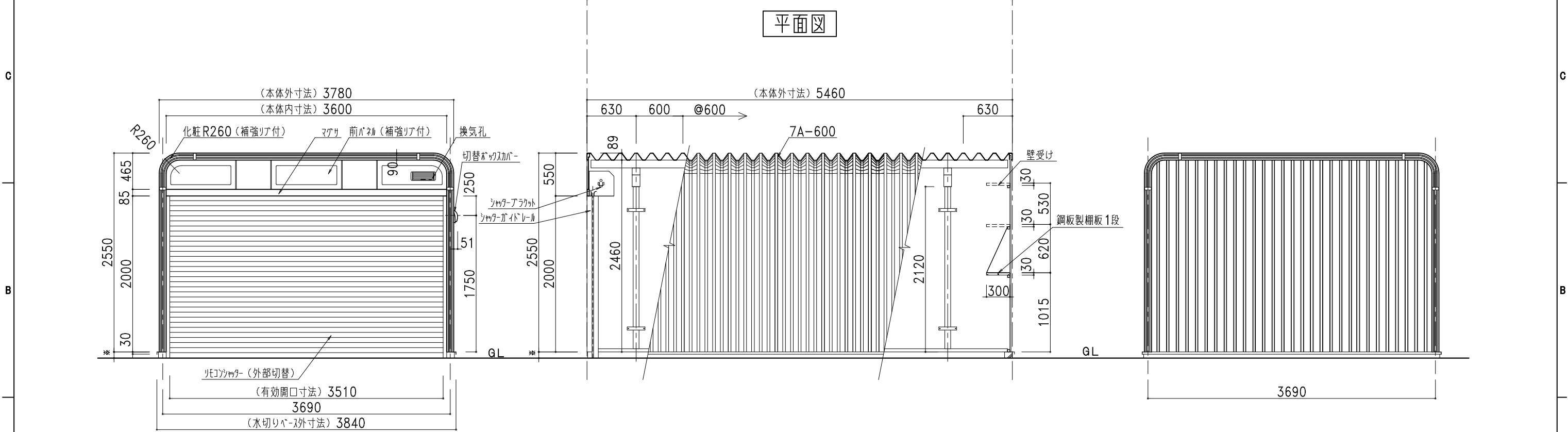


平面図

部 材 表		カスケードガレージ NSG-7200 (布基礎土間コンクリート仕様)
屋根・側面壁	7A-600	2%Mg-55%Al-Zn合金めっき両面加-鋼板 t=0.8
後壁	NK15R	2%Mg-55%Al-Zn合金めっき両面加-鋼板 t=0.8
	下地	2%Mg-55%Al-Zn合金めっき両面加-鋼板 t=0.8 □-30×30 成型品
リモコンシャッター		亜鉛めっき片面加-鋼板 t=0.8
鋼板製柵板 各棟 1枚		2%Mg-55%Al-Zn合金めっき両面加-鋼板 t=0.8 成型品
ベース面戸		ガルバリウム鋼板 t=0.27
化粧枠		2%Mg-55%Al-Zn合金めっき両面加-鋼板 t=0.8 (補強リア付)
カスケード化粧R		2%Mg-55%Al-Zn合金めっき両面加-鋼板 t=0.8 (補強リア付)
前パネル		2%Mg-55%Al-Zn合金めっき両面加-鋼板 t=0.8 (補強リア付)
換気孔		開閉式AES樹脂製換気孔 318×110
水切りベース		ガルバリウム鋼板
L字カバー		PE樹脂製
ボルトキャップ		PE樹脂製
柵カバー		PE樹脂製
化粧枠ジョイントカバー		AES樹脂製

* NSG-7200は非常時には手で開けられますが、オプション開口部の取付 (別途料金) をお勧めします。
 * リモコンシャッターの配線位置の指定がない場合は、正面から見て、右配線となります。
 * NSG-7200のシャッター延長時の最高開口高さは2,300mmです。(基礎高さ300mmまで) (別途料金)



正面図

側面図・断面図

背面図

<p>株式会社 ホクエイ カスケード部</p> <p>● カスケードガレージ ● 太陽光発電システム架台</p>	記号	年月日	変更概要	御承認	チェック	担当	御受領	承認	チェック	工事名称	設計		
	A										設計		
	B										施工		
	C										設計		
	D										図面名称		
E										縮尺	作製年月日	図面番号	
										1/50	2024.01.10	NSG-7200 (布基礎土間コンクリート仕様)	NSG72std09SL